## ISSUE SI IF STAFFED ARVA (for sodil coal cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION			2/6/93
O.I.P.E. CLASSIFIEF	HEB	49	3/6 / 70
FORMALITY REVIEW	1 62	64434	131598

## INDEX OF CLAIMS

	Rejected	N	Non-elected
~	Allowed	1	Interference
=	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
_	Quetricted	0	Objected

ŕ	Pi	.,					•	••••															
<i>'</i> _		بذ						_				٦.	[		$\mathbf{T}$	_			D	ate			_
10	Claim	L.			_	Da				_		4	۲	lair	"-	_	Τ-	1	т	ï	$\neg \neg$	Т	_
Γ	1-	-3000	3	à	5	1	7	١.	١	ı	1	1	1	- 13	<u> </u>	1	١		1		1	l	
- 1.	Final	و ا	1%	1	4			1	1		1	1	1001	₫   }	Grana				1	1	ı	-1	
١,		1 1	13	14	12	1	0	1	1		1	-	l û	Ē   ∂	5		_	1_	1_	_	ᆚ	_	
-  -		+	4-7	Hi	11	+	₩-	+-	┿	╁╌	╅	┪.		_	51	1	Т	Т	Т	Т	Т	-	
4	<b>△</b>	44	14	1/4	$\boldsymbol{\varkappa}$	Z	4	╁	╁╌	┿	╁	┥	+		2	+	$t^-$	†	T	$\top$	$\top$	$\neg$	
	2 3		<u>V</u>	1	Ų	₹		4	╀	╀	╀	-	$\vdash$		3	┿	╁	╁╴	┿	╅	+	7	
_ [3	3	3 V	IJ	13.	IJ	-	=	1	ì	<u></u>	L		L	_		┸	1	4	+	+	+	-	_
	57 I	इ र	11	Ħ	゚゙ヿ	15	3 -	Τ	Т	Т	Т		L	_ !	54		┸	1_	4	_	+	_	_
_	<del>'H :</del>		ΙIJ	H	Ħ	112		1	F	1	Т	7	П	٦Į.	55		<u> </u>	^		┸	┙	_	_
۱.		_	λĥ	+1	1.1	4-	╅	╁	ተ-	+	╅	ヿ	T	1	56	Т	Т	7	1		1	ļ	ĺ
	6 6		4	14	14	-	+	╁	+-	┿	╁	$\dashv$	H	1	57	$\top$	$\top$	┰	Т	Т	Т	$\Box$	
	1 7		1	44	13	胖	기_	+	╀	┰	+	-	H	_	58	+	╁	╅	+	+	7		
- 1	有	8   <u>•</u>	٧V			[]3	=	┵	4-	4	4	4	-	-		+	+-	+-	╁	+	十	_	Н
	9	9 .	11 0		γIV	11:	<b>3</b> ,			L	$\perp$		L	-	59	4	╀	ᅪ	+	+	ᅪ	_	$\vdash$
ŀ	10/1		//	7	11	ДΞ	$\exists \Box$		Т			-	L	_1	60		┸	┵	4	4	4		-
ľ	10	私	λĬ		H	47	7	Τ	$\top$	Т	Т	7			61	١	1_	ᆚ		_ _	_		L
K	A I	•		40	۲,	*	ォ	+-	+	╅	T.	_	Г	П	62	$\top$	Т	1					L
-			114	44	₩	¥	+	+-	+	+	-+	┥.	ı	7	63	╅	$\top$	7	T	Т			Γ
Į.	44-	د 3	/  \	4	44	41	*	+	-	+	+	_	ŀ		64	+	+	+	+	+	$\neg$		Г
	14/1	4	// U	يار	<u>/</u>	JI:	>	_	4	4	4	_	ŀ	$\dashv$	-	+	+	╫		$\dashv$	-		┢
ſ	12 1	5	ЛV	/ /	11	J۷	>).	1	┙	ᆚ	_		-		65	-+	+	+	+	$\dashv$	$\dashv$	_	╁
ı			7\v		Ä,	$\pi$	7		1.	- 1	- 1	1	L		66		4	_	4	4		-	╄
	_=	<del>-</del> 1-	Ji	<del>/   *</del>	H.	#	5	7	T	$\neg$	Т	_			67	ļ		L	$\perp$		_		┺
	101		-71	H	7	⊁	$\rightarrow$	+	十	$\dashv$	7	$\neg$			68	╗	٦	7	_	- 1	- 1	_	<u> </u>
	~×				T/	14	4	+	+	$\dashv$	-+	$\dashv$	ŀ		69	7	十	ヿ	$\neg$	_			Т
		۱9 ۱	<u>/ `</u>	4	<i>\</i> (\)	<b>7</b> /1	<u>&gt;</u>	-	+	-+	-		ŀ	_	-	╅	+	$\dashv$	寸	_	$\neg$	┢	T
	anis	;o ,	Лι	И.	71.	JJ.	>		┙	_	$\perp$	_	- 1		70	4	4	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		⊢	╁
		<u>a1</u>	1	li L	7	7	$\mathcal{I}$	T		-	_1		Ų		71		_	_	-4			<del> </del> —	+
			Ĵ٦	717	$\mathscr{H}$	7	オ	1	Т		T		- 1		72		i_	┙	_			<u> </u>	ļ.
•	<b>/</b> 4	<b>a</b>	<del>`</del> †	- 18	44	7	S	$\dashv$	_		_	$\neg$	ı		73	$\neg$	1	- 1	-	_1		_	1_
		<u> </u>	+	+	4		5	+	$\dashv$	┪	┪	$\dashv$		_	74		7	$\neg$	_[			Г	T
ø	11	<u>@</u>	4	-∤-	4	41		+	-+	-+	┥	$\dashv$		_	75	_	7		一			Τ	Т
	12	25) 28			<i>J</i> /4.	41	<u>&gt;</u>	4	-+	-	_			_	₩-	+	-	-	-	_		t	十
	70	26			М	셒	>		_	_		$\Box$		_	76	-+	-+	-+		_	-	╂	+
	19	27	T	Т	7/	V	0	-	- 1			Ш			77	4	_	_	_		<u> </u>	╀	+
		28	┪	┪	41	JI	4	$\neg$	T	$\neg$					78	$\perp$	_1	_	_		_	↓_	4
	员		+	十	<del>'/</del> /	Η̈́		寸	$\neg$	T		П		Γ	79		Ì			·	L	1_	$\perp$
			+	+	<del>- Y  </del>	∸	$\overline{}$	$\dashv$	-	$\neg$	_	П		Г	70	П	П					1_	
ς.	H	30	$\dashv$	-	-	-	-	-+		$\dashv$	_	Н		一	81	$\dashv$	_	$\neg$				Т	Т
	Ш	31	4	4	_	_	<b>—</b> ∤	-			_	$\vdash$		⊢	82	$\dashv$	_	┪	_	_	⇈	T	┰
	)	32	, ]			_		_	_		_	Н		⊢	-			_		-	⊢	╁	十
	$( \cdot )$	33	η		_ 1	اا		اِ				$\sqcup$		L	83	$\vdash$		$\dashv$	_	<del> </del> —	╁	╫	+
	П	34	<u>,                                    </u>	$\neg$	7		П							L	84	Щ	_		_	<u> </u>	┞-	+	-+
•	Œ	35	<del>)</del>	-†			П	$\neg$			Γ	П		L	85				<u>_</u>	<u>_</u>	丨	4	4
	1-4	36	-+	-	-	$\vdash$	П		$\neg$		Γ	П		Γ	86		_ ]	L	L	L	L	$\perp$	┙
•	$\vdash$	$\perp$	-+	-	_	┢╾	$\vdash$	$\dashv$	-	_	┪	✝		Γ	87	П					1	Γ	T
•		37	$\dashv$	-		⊢	-	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	╁╌		-	88	Н		Г		Π	Τ	T	7
		38				_	<u> </u>	Ш	_	├-	$\vdash$	╀	l	-	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	t	+	十	7
	.L_	39	ſĺ			_	<u> </u>	Щ		<u> </u>	1	1	ļ	$\vdash$	89	-	_	-	+	╀	+	+	$\dashv$
	Г	40							L_	L	L		l	L	90	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	╄	╀	+	4
	$\vdash$	41		$\neg$		1	T		$\Box$		Γ	Π	1		91		L.	L	L	_	L	$\perp$	_
į	-	_			-	╁	+-	$\vdash$	-	т	†	+-	1	Γ	92	Т	i -		Γ	Г			_
•	·	42	Н		<u> </u>	╀	+-	-	-	+-	╁	╁	1	+	93	+-		1	Τ	1	T	T	
	( <del> </del>	43	_	'		┺	┺	↓_	⊢-	<b>├</b>	╀	╁	1	$\vdash$		_	-	+-	+-	$t^{-}$	+	+	ㅓ
1	· [ _	0.4	L		L	L		L	L	1_	$\perp$	+-	4	$\vdash$	94		-	╀	╀	+	+	+	$\dashv$
		45	Π		Γ			L		L	L	4_	1	L	95	+	┡	$\vdash$	╀	+-	+	+	_
		4€	ţ.		П	Τ	Т	П	Γ	Г	Γ	1-		L	96	<u> </u>	丄	丰	┺	4-	+	4	
	$\vdash$	47	1	Н	Τ	T	1	Τ	Τ	T	Τ	T	1	Γ	97	1	L	L	上	$\perp$	$\perp$	$\perp$	
	$\vdash$	48	╁	-	+-	+-	+-	+-	✝	t	t	十	1	1	98	3	Г	Г	Τ		J.		
	$\vdash$		-	<del> </del>	╀	┰	┰	╀	+-	+-	+	+-	1	۲	99	_	1	1	Т	Т	丁	Т	
		49	4	١	L.	丄			<u>ا</u>	┸	4	4	4	-	-1-	+	+-	+-	+-	+-	┰	_	_

	6	)la	im		_	_		_	_	Di	11	e				_		_		
110	r	٦			Γ	T		Γ				Γ	1		ŀ	1				
110	١.	=	gina			١			ı			l			l	١		١		
110	L	Ē	Ö		l	l		١							L			L		]
1112 1113 1114 1115 1116 1117 1118 1119 1100 1111 1111 1112 1113 1114 1115 1116 1117 1118 1119 1120 1211 1220 1211 1222 1231 1244 1255 126 1277 1288 129 1300 1311 1322 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 160 171 171 171 171 171 171 171 17	r	_		┖	Γ	1				Г					L			L		
1113	۲				T	1		T		Γ		Γ			L			L		1
114	۲				Τ	٦		Τ		Γ		Γ			T					
115	H	_			t		_	t	_	T	_	T	_		1			Ι		]
116	t	_			T			1	_	Γ		Τ		Π	T				_	1
117 118 119 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	ŀ	_	_	_	T			T		T		T	_	Γ	Т		Γ	Ţ		]
118	ŀ	_			†		_	t		T	_	T	_	Γ	T		Γ	T		1
119	ł	_	_	_	t	_	Г	t	_	T		T		Γ	1		Γ	T		]
110	ŀ				╁	_	Н	†	_	T	_	T		T	1		Г	T	_	7
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	ł		_	_	+		┪	†	_	t	_	Ť	_	Τ	1		Τ	1		٦
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	ł				$^{+}$	_	1	┪		t	_	Ť		T	1		Τ	1		1
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ł	-		-	╁	_	H	+		t	_	†	_	Ť	1		T	7		1
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	ł				t	_	ı	+	_	t		Ť	_	1	1		T	7	_	٦
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	ł	_		-	╁	_	t	+	_	t	-	†	_	t	1		1	┪	_	1
116	1				╁	_	t	†	_	†	_	+	-	T	†		T	7	_	٦
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	1	_		-	+	_	t	+	_	†		+	-	T	✝		T		_	7
118	١	-	_		+		t	+	_	†	_	†		t	7		Ť	7	_	٦
119		$\vdash$	-1		+	_	╁	+	_	†	_	†	_	$^{\dagger}$	1	_	†		_	٦
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	١	┝		-	+		十	+	-	+	-	+	_	t	7		+	7	Г	٦
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		┝	-		╅	_	╁	+		+	-	┪	_	$^{\dagger}$	7		+	_	Г	٦
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		┕	1	_1	4	_	╀	-		+	_	+	_	+	-	-	+	_	H	Ⅎ
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150		L			4	_	╀	$\dashv$	_	4	_	-		+	$\dashv$		+	-	H	$\dashv$
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		L			4	_	+	-	_	4	_	-	-	╫	႕		╁		⊦	4
125		L		-	4	_	4-	4	_	4			_	+	-	-	+	_	⊦	-
126		L		-	4	_	+	-	_	4	_	4		+	_	┝	+	_	╀	_
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		L		_	4	_	4	_	_	4	L	4		+	_	ŀ	+	_	╀	_
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		L	_	_	4	_	4	_	L	4	L	4	L		-	┞	+	_	╀	_
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		L			_	_	4		L		-	_	L	+	_	┡	-	_	╁	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		L			4	_	4	_	ļ.	_	ŀ	_	-	4	_	┝	+	_	╁	_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		L		_	4		4	_	L	_	ŀ	_	L	+		┞	4	_	+	-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		L			_	L	4	_	L	_	ŀ		ŀ	-		┞	4	_	╁	_
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		L				L	4		L	_	L	_	L	4	_	╀	4		╀	_
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		L	_	-		L	4		Ļ		L	_	L	$\dashv$	_	╀	4		+	_
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		L				L	4	_	L	_	ŀ	_	L	4		╀	4	_	+	_
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		L				L	4	_	l	_	Ļ		L	4		╀	4	-	+	_
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149					_	L	4		ļ	_	1	_	ļ	4		╀	-	-	+	_
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	•	L			_	L	4	_	ļ	_	ļ	_	ļ	-	_	+	4	$\vdash$	+	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		L	_	_		L	4	_	ļ	_	ļ	_	1	_	_	+	4	<u> </u>	+	_
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			_	_		L	_	_	1	_	ļ	_	ļ	4		+		-	+	_
141 142 143 144 145 146 147 148 149			_	$\rightarrow$	_	L	_		1	_	1	_	1	4		+		┡	+	
142 143 144 145 146 147 148 149		ſ				L		L	1		1	_	1			1	_	L	4	_
143 144 145 146 147 148 149		ſ			_		]	L	1		1		1		_	1		L	1	
144 145 146 147 148 149		t				I		Ĺ	J		Ĭ		ſ		Ĺ	1	_	L	┙	_
145 146 147 148 149		Ī	$\neg$	143		T			J		J		ĺ			1	_	L	$\perp$	_
145 146 147 148 149		t		144		T		1	1	_	J	_	J		Ĺ			L		_
146 147 148 149		Ì			Г	t	_	Γ	1	_	1		1			I		[		_
147 148 149		ł			Γ	t	,	7	1		1		1			J		Ĺ		
148 149 150						1	Ė	Γ	t		1		1	, v :		J		Ĺ		Ĺ
149				148	Г	1	_	Τ	1		1	Γ	1		Ę	J	_	Ι		
150		1		149	F	-		Γ	7		1	7	1		т –	1		Γ	_	
- James James James A. J. A.		1	_	150		1	_				4	ý.	1			I		٨	٥	Ĺ
			_	_	-		,	1	j.	-		-		٠. ٠		٠.	,	ć.	_	٨-

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

100

" CET INGINE!

